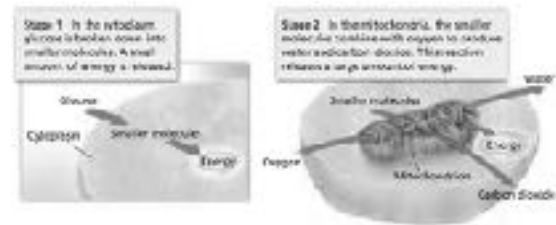
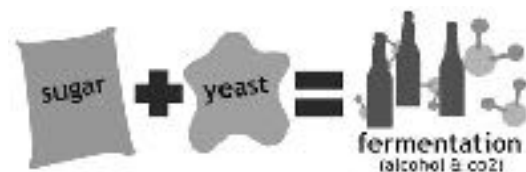


O processo pelo qual as células obtêm energia a partir da glicose (um tipo de açúcar) É chamado respiração.



Fermentação é um processo de liberação de energia que não requer oxigênio.



A fermentação alcoólica ocorre em leveduras e alguns outros organismos unicelulares que liberta álcool quando estes organismos quebram os açúcares.



A fermentação do ácido láctico ocorre às vezes em seu corpo quando seus músculos funcionam fora do oxigênio - um produto deste tipo de fermentação é um ácido conhecido como o ácido láctico.

